VPU PV I+II 0M 1500



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









通用订货数据

版本	Surge voltage arrester, Low voltage, Accessories,		
	Spare arrester		
订货号	<u>2534330000</u>		
类型	VPU PV I+II OM 1500		
GTIN (EAN)	4050118546002		
数量	9 items		

VPU PV I+II 0M 1500



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

⇔ ш.			
 			
MAMID 认证			
	(E° <i>A</i> 7		
ROHS	<u>ー</u> 致	US	
JL File Number Search			
CURus 证书号	E3542610000		
尺寸和重量			
abla	73.5 mm	次帝 (英士)	2.8937 inch
深 京 京		深度 (英寸)	
高度	45 mm	高度 (英寸)	1.7716 inch
宽度	18 mm	宽度 (英寸)	0.7087 inch
争重	67 g		
温度			
	-40 °C85 °C	工作温度	-40 °C85 °C
湿度	5 - 95% 相对湿度		
环保产品合规			·
RoHS 合规状态			
REACH SVHC		物 居 /S\/UC\	
	中超过 0.1 Wt/6 []周及八江	(GVIIC)	
绝缘参数 (EN 50178)			
过压等级	III	污染等级	2
额定数据UL			
見上び接泪座 / T /k 叶\	05.00	好 中 市 T LIN	750.1/
最大环境温度 (工作时)	85 °C	额定电压 UN	750 V
SCCR	65 kA	In 环境没变(不作)。 目 J.	20 kA
目录册	SPD TYPE 1CA	环境温度 (工作),最小	-40 °C
cURus 证书号	E3542610000	VPR (DC+/DC-)	4000 V
电压类型	直流电		
EC / EN 额定数据			
	1	额定电压下的漏电压 额定电压下的漏电压	30 µA
信号触点	 否	电压类型	直流电
<u>日 7/65///</u> 保险装置	 否	响应时间/回退时间	≤ 25 ns
示准	EN 61643-31, EN	雷击测试电流 limp (10/350 μs)	5 kA
	50539-11, UL 1449		
能量配合 (≤10 m)	类型 Ⅰ, 类型 Ⅱ, 类型 Ⅲ	SPD 类型	T1, T2
 長成备用保险丝	无		
通用参数			
光学功能显示	绿= 正常; 红 = 放电器有缺		备用放电管
	陷 - 替换		
类型	安装外壳;1 TE	阻燃等级符合 UL 94	V-0
55.		防护垒机	ID20

橙色

<4,000 m,参见操作指导

颜色编码

工作海拔

目录日期/图纸 2

防护等级

IP20

VPU PV I+II 0M 1500



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

光伏技术数据			
/U / \J.X- *X\JIII			
示准	EN 61643-31, EN 50539-11, UL 1449	雷击测试电流 limp (10/350 µs)	5 kA
方护级别 Up (+/- , -/PE , +/PE)	≤ 5,0 kV		11000 A
总放电电流 I总 (8/20μs)	40 kA	放电电流 In (8/20 μs)	20 kA
则试类别	I/II级		≤ 2000 m
总放电电流 I总 (10/350μs)	10 kA	PV 系统电压,最大值 Ucpv	1500 V
电气数据			
电压类型	直流电		
通用数据			
回路数 回路数	1	防护等级	IP20
36数	 橙色		IP2U
	15 -		
联接参数 ————————————————————————————————————			
り り り り り	18 mm	联接类型	可插拔的
单股导线的最小压接面积	1.5 mm ²		35 mm²
最大压接面积 软导线	35 mm ²		
呆修			
5保期 5	5年		
			
TIM 7.0	EC001457	ETIM 8.0	EC001457
TIM 9.0	EC001457	ETIM 10.0	EC001457
CLASS 12.0	27-17-14-03	ECLASS 13.0	27-17-14-03
CLASS 14.0	27-17-14-03	ECLASS 15.0	27-17-14-03
			

目录日期/图纸 3

数据信息页

VPU PV I+II 0M 1500



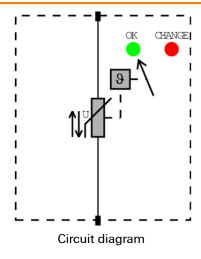
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

开关符号



数据信息页

VPU PV I+II 0M 1500



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

开槽螺丝刀



VDE 绝缘的一字螺丝刀, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, 符合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, SoftFinish 把手

通用订货数据

类型 SDIS 1.0X5.5X125 订货号 <u>2749850000</u>

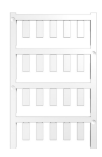
GTIN (EAN) 4050118897050

数量 1 ST

版本

螺丝刀, 刀片宽度(B): 5.5 mm, 刀片长度: 125 mm, 刀片厚度 (A): 1 mm

空白



ESG 采用 Multicard 格式, 用于多种常用电气设备, 是久经考验的标记号。高品质的设备与高对比度外观相得益彰。适合于以下设备生产商的设备:Siemens、ABB、Beckhoff等。

优点:

- 可根据型号选择自粘式或卡入式标签
- 为断路器等设备提供导轨安装式 ESG 标记号。
- 根据说明采用激光进行个性化打印

针对定制打印: 请根据您的标签技术规范,向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件,或使用 M-Print PRO 在线版(无需安装)。

通用订货数据

类型 ESG 6/15 K MC NE WS

1880100000

版本

4032248478781

ESG, 设备标识牌 x 15 mm, PA 66, 颜色编码: 白色, 自我粘贴的

GTIN (EAN) 4032248478 数量 200 ST

VPU 系列

订货号



匹配各种产品的齐全配件

编制日期 03.11.2025 07:30:37 MEZ

目录日期 / 图纸 5

数据信息页

VPU PV I+II 0M 1500



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型 VPU LOCKING CLIP L

版本

订货号 <u>2735070000</u> GTIN (EAN) 4050118816402

数量 10 ST